# Durabase

Aspirapolvere 1600 W

Istruzioni per l'uso

**59**.80



## Congratulazioni!

Con questo apparecchio ha acquistato un prodotto di qualità, fabbricato con estrema cura. Con una manutenzione adeguata l'apparecchio le renderà per anni delle ottime prestazioni. Prima della messa in funzione iniziale, la preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni d'uso e soprattutto di osservare le avvertenze di sicurezza.

Le persone che non conoscono a fondo queste istruzioni d'uso non sono autorizzate all'impiego dell'aspirapolvere a traino.

#### Indice

Avvertenze di sicurezza	5
A proposito delle istruzioni d'uso	6
Disimballaggio	7
Elenco delle parti e degli elementi di comando	8
Istruzioni brevi 1. Inserire/sostituire il sacco per la polvere 2. Collegare il tubo flessibile 3. Allacciamento alla corrente elettrica 4. Passare l'aspirapolvere 5. Posizioni di parcheggio 6. Dopo aver passato l'aspirapolvere 7. Cura e manutenzione	10 10 11 11 12 12 12
Messa in funzione  1. Mettere / sostituire il sacco per la polvere  2. Tubo flessibile e tubo telescopico  3. Allacciamento alla corrente elettrica  4. Passare l'aspirapolvere  5. Posizioni di parcheggio  6. Dopo aver passato l'aspirapolvere	12 13 14 15 16 16
Manutenzione 7. Cambiare il sacco per la polvere 8. Pulire / sostituire i filtri 8.1. Filtro del motore 8.2. Microfiltro dell'aria di scarico	16 17 17 17
Pulizia e Custodia	18
Guasti	18
Smaltimento	19
Dati tecnici	19
Garanzia	20

## Avvertenze di sicurezza

Prima di allacciare il suo apparecchio alla corrente elettrica, la preghiamo di prendersi il tempo per leggere attentamente queste istruzioni che contengono importanti avvertenze di sicurezza e di messa in funzione.

#### Corrente elettrica

Non toccare mai le parti allacciate alla corrente elettrica, poiché esse possono provocare scariche elettriche, con pericolo di lesioni gravi o addirittura di morte! Allacciare l'apparecchio soltanto a corrente alternata con tensione di 230 V/50 Hz, min. 10A. La presa di corrente deve essere stata installata da professionisti autorizzati.

#### Cavo di alimentazione

Non mettere mai in funzione l'apparecchio se il cavo è danneggiato. Fare immediatamente sostituire prese e cavi danneggiati presso MIGROSService. Non tirare il cavo facendolo passare su angoli e spigoli taglienti e non incastrarlo. Non appoggiare o far pendere il cavo su oggetti roventi e tenerlo lontano dall'olio. Non passare con l'aspirapolvere sopra il cavo. Non estrarre la spina dalla presa di corrente tirando il cavo o con le mani bagnate.

#### Uso conforme

L'aspirapolvere è destinato esclusivamente ad uso privato. E' severamente vietato apportare modifiche tecniche o farne un uso illecito a causa dei pericoli che potrebbero derivarne!

#### Impiego

Non aspirare mai liquidi, oggetti umidi, incandescenti, taglienti e appuntiti (ad es. acqua, frammenti di vetro, aghi, mozziconi di sigaretta, ecc.) poiché potrebbe danneggiarsi il motore o l'apparecchio. Non aspirare mai la polvere del toner (di stampanti laser, fotocopiatrici). Tenere il tubo o la bocchetta dell'aspirapolvere lontano da occhi e orecchie: pericolo di lesioni! Non utilizzare l'aspirapolvere in vicinanza di gas infiammabili.

#### Utenti autorizzati

Tutte le persone che hanno a che fare con l'utilizzo, la manutenzione e la riparazione dell'apparecchio, devono essere formate e istruite a questo scopo. Le persone, inclusi i bambini, che per le loro capacità psichiche, sensoriali o mentali, oppure per la loro inesperienza o mancanza di conoscenza non sono in grado di utilizzare l'apparecchio in modo sicuro, non sono autorizzate all'uso dell'apparecchio o possono farlo soltanto sotto sorveglianza.

#### Protezione di terzi

Assicurarsi che i bambini non abbiano la possibilità di giocare con l'apparecchio. I bambini non riconoscono i pericoli in cui si può incorrere maneggiando un apparecchio elettrico. Non lasciare mai l'apparecchio in funzione senza controllo.

i 5

#### Pulizia

Prima di pulire l'apparecchio, estrarre assolutamente la spina dalla presa di corrente. Non immergere mai l'apparecchio nell'acqua né lasciarlo entrare in contatto con essa! Per la pulizia non impiegare mai oggetti taglienti e abrasivi o sostanze chimiche corrosive.

#### Riparazioni

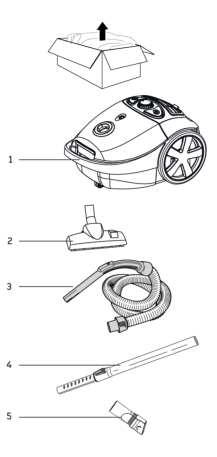
In caso di disturbi di funzionamento o di apparecchio difettoso oppure di sospetto di danni provocati da una caduta, estrarre immediatamente la spina dalla presa di corrente. Non mettere mai in funzione apparecchi danneggiati. È severamente vietato introdurre oggetti estranei nell'apparecchio o aprirne il corpo. Le riparazioni possono essere eseguite soltanto attraverso MIGROSService. Per motivi di sicurezza possono essere utilizzati soltanto pezzi di ricambio originali. Non si assumono responsabilità in caso di danni causati da riparazioni

## A proposito delle istruzioni d'uso

Queste istruzioni d'uso non possono tener conto di ogni possibile impiego. Per ulteriori informazioni oppure in caso di problemi che non sono trattati o non lo sono in modo sufficientemente dettagliato, la preghiamo di rivolgersi a M-Infoline (numero di telefono sul retro delle presenti istruzioni d'uso).

Conservi accuratamente queste istruzioni d'uso e le consegni comunque ad ogni eventuale altro utente.

### Disimballaggio

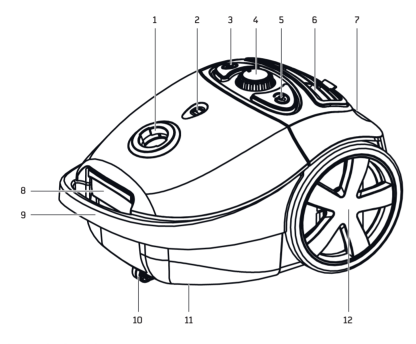


- Togliere l'aspirapolvere dall'imballaggio
- Dopo il disimballaggio controllare che i sequenti pezzi siano disponibili:
- 1. aspirapolvere
- 2. bocchetta standard per pavimenti
- 3. tubo flessibile con impugnatura
- 4. tubo telescopico
- 5. bocchetta a lancia con pennello
- Controllare che la tensione di rete (230 V) corrisponda a quella dell'apparecchio (vedi targhetta)
- Distruggere eventuali sacchetti di plastica, poiché potrebbero diventare un giocattolo pericoloso per i bambini!

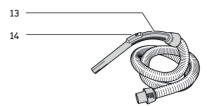
#### Suggerimento

conservare l'imballaggio per eventuali futuri trasporti (ad es. traslochi, riparazioni, ecc.)

## Elenco delle parti e degli elementi di comando



- 1. Raccordo per tubo flessibili
- 2. Spia sacco pieno
- 3. Interruttore acceso/spento «I»
- 4. Manopola per la regolazione continua della potenza di aspirazione
- 5. Tasto per avvolgimento automatico del cavo
- 6. Griglia di copertura con microfiltro dell'aria
- 7. Posizione di parcheggio per la bocchetta pavimenti
- 8. Leva di apertura scomparto sacco
- 9. Maniglia per il trasporto
- 10. Rotella quida (lato inferiore)
- 11. Posizione di parcheggio per bocchetta pavimenti (lato inferiore)
- 12. Rotelle per il trasporto

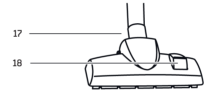


#### Accessori

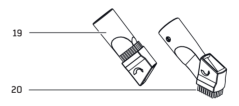
- 13. Impugnatura
- 14. Regolazione della potenza di aspirazione



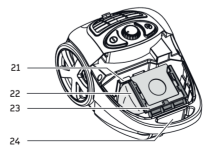
- 15. Tubo telescopico
- 16. Pulsante per la regolazione della lunghezza



- 17. Bocchetta standard per pavimenti
- 18. Commutatore pavimenti/tappeti



- 19. Bocchetta a lancia
- 20. Pennello aspirapolvere mobile



## Scomparto sacco

- 21. Filtro motore
- 22. Sacco per la polvere (MI 26 II / art. n° 7171.427)
- 23. Supporto in plastica per il sacco
- 24. Tasto di apertura

#### Istruzioni brevi

Queste istruzioni brevi contengono soltanto le tappe più importanti di utilizzo dell'apparecchio. Per motivi di sicurezza è consigliabile leggere le istruzioni d'uso dettagliate, in cui sono descritte tutte le funzioni importanti. Osservare le prescrizioni di sicurezza a pagina 3 e 4.

## 1. Inserire/sostituire il sacco per la polvere

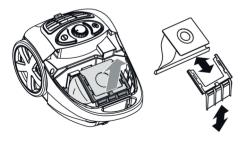
Di norma la fabbrica fornisce l'apparecchio col sacco per la polvere qià inserito.

- Togliere la spina
- Sollevare il tasto di sbloccaggio dello scom parto del sacco per la polvere e aprire il coperchio fino alla battuta d'arresto



Tasto di sbloccaggio

 Togliere il supporto di plastica con il sacco pieno



- Inserire da dietro il nuovo sacco per la polvere spingendo a fondo finché si sente lo scatto
- Inserire il supporto con il sacco nello scomparto
- Chiudere il coperchio (s'incastra)



#### Note

- badare che il supporto sia ben inserito e che nessuna parte del sacco poggi sulla guarnizione in gomma, bensì penda liberamente nello scomparto
- dispositivo di sicurezza: se manca il sacco o se questo è inserito in modo non corretto, il coperchio non si chiude. Non forzare
- non utilizzare mai l'apparecchio senza sacco per la polvere (il motore si danneggia) e non utilizzare sacchi per la polvere usati, i cui pori sono otturati dall'uso

#### 2. Collegare il tubo flessibile

- Introdurre la parte finale del tubo flessibile nell'aspirapolvere e girare in senso orario finché il tubo scatta in posizione («chiusura a baionetta»). Girando per contro in senso antiorario il tubo viene di nuovo liberato
- Inserire il tubo telescopico nella bocchetta per pavimenti
- Introdurre l'impugnatura del tubo flessibile nel tubo telescopico
- La lunghezza del tubo telescopico può essere modificata: spingere il pulsante di regolazione in direzione della bocchetta per allungare o accorciare il tubo



#### Nota

 regolare la lunghezza in modo da permettere un comodo uso dell'aspirapolvere in posizione eretta (= «schiena diritta»)

#### 3. Allacciamento alla corrente elettrica

- Estrarre il cavo di alimentazione alla lunghezza desiderata
- Inserire la spina nella presa di corrente [230 V]
- L'aspirapolvere è pronto per l'uso

#### Nota

 non tirare il cavo di alimentazione oltre la marcatura gialla per evitare il danneggiamento del dispositivo di avvolgimento

#### 4. Passare l'aspirapolvere

- Osservare le avvertenze di sicurezza a pagina 3 e 4
- Premendo l'interruttore acceso/spento «l» il motore si accende e si può cominciare a passare l'aspirapolvere
- Regolare la potenza di aspirazione mediante la manopola: «MAX» più potente / «MIN» meno potente

Manopola per la regolazione



 Sull'impugnatura del tubo flessibile si trova un cursore, che spinto in avanti aumenta la potenza di aspirazione

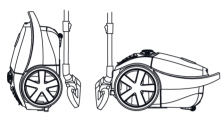


#### Note

- non aspirare mai liquidi, oggetti umidi, incandescenti, taglienti e appuntiti (ad es. acqua, frammenti di vetro, aghi, mozziconi di sigaretta, ecc.) poiché potrebbero subentrare danni all'apparecchio o al sacco per la polvere o si potrebbe correre il rischio di scossa elettrica
- tenere il tubo o la bocchetta dell'aspirapolvere lontano da occhi e orecchie: pericolo di lesioni!

#### 5. Posizioni di parcheggio

- In caso di pause brevi è possibile sistemare la bocchetta per pavimenti ed il tubo telescopico in una delle posizioni di parcheggio
- In caso di interruzioni per lunghi periodi di tempo estrarre la spina e riavvolgere il cavo



#### 6. Dopo aver passato l'aspirapolvere

- Estrarre la spina
- Tenere in mano la spina e, premendo ripetutamente il tasto del dispositivo di avvolgimento, riavvolgere completamente il cavo. Note: badare che il cavo, prima di essere avvolto, non sia attorcigliato. Nel caso in cui il cavo non venga riavvolto completamente, estrarlo nuovamente un pò, ripetere quindi il processo di avvolgimento
- Alloggiare il tubo telescopico con la bocchetta in una delle due posizioni di parcheggio. Non piegare eccessivamente il tubo flessibile
- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini

#### 7. Cura e manutenzione

 Durante il processo di aspirazione viene indicato il grado di riempimento del sacco per la polvere: in caso di spia rossa, cambiare il sacco (vedi pagina 50)

#### Note

- impiegare soltanto sacchi per la polvere originali (MI 26 II / art.- n° 7171.427)
- i sacchi per la polvere non possono essere riutilizzati
- sostituire regolarmente il filtro per il motore e il microfiltro dell'aria di scarico (vedi pagine 15)

#### Messa in funzione

#### Prima dell'uso iniziale

Prestare la massima attenzione poiché un approccio inadeguato alla corrente elettrica può essere fatale. Si prega quindi di leggere le avvertenze di sicurezza a pagina 38 e di osservare le sequenti misure di sicurezza:





- utilizzare l'aspirapolvere soltanto in locali asciutti
- non aspirare liquidi quali acqua, ecc.
- non aspirare oggetti appuntiti, taglienti, infuocati o incandescenti (cocci, aghi, sigarette, cenere ardente, ecc.)
- quando il sacco per la polvere è pieno sostituirlo immediatamente e non riutilizzarlo
- non passare mai l'aspirapolvere senza sacco o filtro motore
- non aspirare particelle di polvere troppo fine (cemento, gesso, cenere, ecc.)

#### Scopo d'uso

Con l'apparecchio è possibile passare l'aspirapolvere comodamente e senza fatica. Sul tubo telescopico o direttamente sull'impugnatura del tubo flessibile è possibile adattare e impiegare i sequenti accessori:

#### Bocchetta standard per i pavimenti

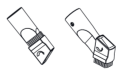
Con la bocchetta standard per pavimenti si può svolgere la maggior parte dei lavori. La bocchetta possiede una spazzola incorporata per i pavimenti duri e una superficie liscia per i tappeti. Far uscire o rientrare la spazzola con il commutore posto sulla parte superiore della bocchetta (vedi marcature accanto all'interuttore a pedale).

Nota: prima di pulire i pavimenti delicati verificare la fuoriuscita degli inserti setolati (posizione della bocchetta su «parquet»). Pulire il parquet con la posizione della bocchetta su «tappeto» può rovinare il pavimento in legno.



## Bocchetta a lancia con pennello per la polvere snodabile

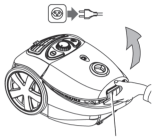
E' adatta alla pulizia di luoghi meno accessibili quali angoli, fessure, termosifoni, ecc.. Il pennello per la polvere si snoda in avanti e può essere utilizzato per pulire i gruppi imbottiti, ecc.



## 1. Mettere / sostituire il sacco per la polvere

Già dalla fabbrica l'apparecchio è dotato di un sacco per la polvere. Controllare che il sacco sia inserito nel modo giusto.

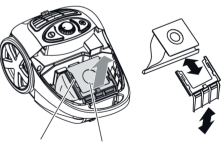
- Estrarre la spina prima di mettere risp. sostituire il sacco per la polvere
- Sollevare il tasto di sbloccaggio dello scomparto per il sacco e aprire il coperchio fino alla battuta d'arresto



Tasto di sbloccaggio

#### In caso di sacco pieno

- Il sacco per la polvere è fissato all'interno dello scomparto per mezzo di un supporto in plastica
- Per estrarre il sacco dallo scomparto, afferrare il supporto e sollevarlo con il sacco



Supporto Sacco per la polvere

- Estrarre il sacco per la polvere (togliere dal suo supporto)
- Gettare il sacco pieno tra i rifiuti domestici
- Inserire da dietro il nuovo sacco per la polvere spingendo a fondo finché si sente lo scatto

- Inserire il supporto con il sacco nello scomparto. Nota: badare che il supporto sia ben inserito e che nessuna parte del sacco poggi sulla guarnizione in gomma, bensì penda liberamente nello scomparto
- Chiudere il coperchio (s'incastra).
   Dispositivo di sicurezza: se manca il sacco (o se questo è inserito in modo non corretto) il coperchio non si chiude. Non forzare



#### Suggerimento

 Mettendo una cartuccia profumata «M-Fresh-Turbo» o il granulato «SFresh» nel sacco per la polvere, l'aspirapolvere emana un gradevole profumo. In vendita alla MIGROS.

#### Importante

- Impiegare soltanto sacchi per la polvere originali (MI 26 II / art.- n° 7171.427)
- Sostituire regolarmente il filtro per il motore e il microfiltro dell'aria di scarico (v. p. 15)
- Non utilizzare mai l'apparecchio senza sacco per la polvere, altrimenti potrebbero subentrare dei danni (ad es. guasto al motore)
- NON riutilizzare i sacchi usati, i cui pori si otturano con l'uso; questo pregiudica notevolmente l'efficacia dell'aspirazione e può provocare il surriscaldamento del motore
- I sacchi umidi si rompono causando guasti al motore

#### 2. Tubo flessibile e tubo telescopico

 Introdurre la parte finale del tubo flessibile nell'aspirapolvere e girare in senso orario finché il tubo scatta in posizione («chiusura a baionetta»). Girando per contro in senso antiorario il tubo viene di nuovo liberato



- Inserire il tubo telescopico nella bocchetta pavimenti
- Introdurre l'impugnatura del tubo flessibile nel tubo telescopico
- Spingere il pulsante sul tubo telescopico in direzione della bocchetta per cambiare la lunghezza del tubo telescopico



#### Suggerimento

 Regolare la lunghezza in modo da permettere un comodo uso dell'aspirapolvere in posizione eretta (= «schiena diritta»)

#### 3. Allacciamento alla corrente elettrica

- Estrarre il cavo alla lunghezza desiderata.
   Nota: non tirare il cavo oltre la marcatura gialla per evitare il danneggiamento dello stesso e del dispositivo di avvolgimento
- Inserire la spina nella presa di corrente (230 V)
- L'aspirapolvere è pronto per l'uso



#### Importante

 Utilizzare l'apparecchio soltanto in locali asciutti. Controllare ogni tanto che il cavo di alimentazione non sia danneggiato o difettato

#### 4. Passare l'aspirapolvere

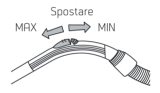
- Osservare le avvertenze di sicurezza a pagina 3 e 4
- Premendo l'interruttore acceso/spento «l» il motore si accende e si può cominciare a passare l'aspirapolvere



 La potenza di aspirazione può essere modificata girando la manopola:
 «MAX» potenza di aspirazione più forte
 «MIN» potenza di aspirazione più debole



 Sull'impugnatura si trova un cursore: spostandolo in dietro si riduce la potenza di aspirazione, in avanti, invece la si aumenta



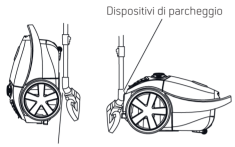
#### Importante

- Non aspirare mai liquidi, oggetti umidi, incandescenti, taglienti e appuntiti (ad es. acqua, frammenti di vetro, aghi, mozziconi di sigaretta, ecc.) perché potrebbero subentrare danni al sacco per la polvere o all'apparecchio
- Non aspirare mai la polvere del toner (di stampanti laser o di fotocopiatrici) o polveri finissime (cemento, gesso, cenere, ecc.)
- Tenere il tubo o la bocchetta dell'aspirapolvere lontano da occhi e orecchie: pericolo di lesioni!



#### 5. Posizioni di parcheggio

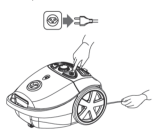
- In caso di pause brevi è possibile alloggiare la bocchetta pavimenti o il tubo telescopico in una delle posizioni di parcheggio
- In caso di interruzioni per periodi di tempo più lunghi, estrarre la spina dalla presa di corrente e riavvolgere il cavo (pericolo d'inciampare)



Dispositivi di parcheggio

#### 6. Dopo aver passato l'aspirapolvere

- Estrarre la spina



- Tenere in mano la spina e, premendo ripetutamente il tasto di avvolgimento del cavo, riavvolgerlo completamente.
   Nota: osservare che il cavo, prima di essere avvolto, non sia attorcigliato. Nel caso in cui il cavo non venga riavvolto completamente, estrarlo nuovamente un pò, ripetere quindi il processo di avvolgimento
- Alloggiare il tubo telescopico con la bocchetta pavimenti in una delle posizioni di parcheggio (vedi sopra). Non piegare il tubo flessibile
- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini

#### Manutenzione

#### 7. Cambiare il sacco per la polvere

La spia sacco pieno indica quando il sacco per la polvere deve essere cambiato. Quando il sacco è pieno la spia diventa rossa. La pressione negativa viene misurata e visualizzata non appena la permeabilità dell'aria si riduce, come succede in caso di sacco pieno o di intasamento della bocchetta, del tubo telescopico o del tubo flessibile.

- Col motore acceso, tenere la bocchetta in aria (la bocchetta non deve restare a terra)
- Se la spia diventa rossa, il sacco deve essere cambiato immediatamente (vedi pagina 11 e 12)
- Se la spia resta nera, il sacco è vuoto o quasi



#### Importante

- Non utilizzare mai l'apparecchio senza sacco per la polvere, altrimenti potrebbero subentrare danni (ad es. quasto al motore)
- Impiegare soltanto sacchi per la polvere originali (MI 26 II / art. n° 7171.427)
- I sacchi per la polvere non possono essere riutilizzati, poiché i pori si otturano con l'uso; questo pregiudica notevolmente l'efficacia dell'aspirazione e può provocare il surriscaldamento del motore
- I sacchi umidi si rompono causando guasti al motore
- Sostituire regolarmente il filtro per il motore e il microfiltro dell'aria di scarico

#### 8. Pulire / sostituire i filtri

L'aspirapolvere è provvisto di due filtri che devono essere puliti a intervalli regolari:

#### Recommandation

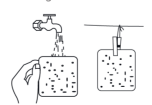
 l'aspirazione di grandi quantità di polveri fini o peli animali potrebbe intasare i filtri e di conseguenza richiedere una pulizia più accurata rispettivamente una sostituzione dei filtri più frequente



8.1. Filtro del motore

Protegge il motore in caso di danni al sacco della polvere; per questo non si può assolutamente utilizzare l'aspirapolvere senza filtro per il motore.

- Estrarre la spina
- Aprire il coperchio dello scomparto del sacco per la polvere
- Estrarre il sacco con il suo supporto
- Togliere il supporto filtro tirandolo verso l'alto
- Sciacquare il filtro sotto l'acqua calda e lasciarlo asciugare



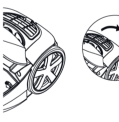
#### Recommandation

- lavare solo sotto l'acqua corrente e senza l'uso di detersivi. Non toccare il filtro con le mani o con oggetti, poiché potrebbe danneggiarsi
- Reinserire il nuovo filtro nel supporto (la parte retata verso il sacco) Il filtro del motore (forni to col sacco per la polvere, Ml 26 Il / art. n° 7171.427) deve essere sostituito al più tardi dopo 5 ricambi del sacco o dopo 2 anni, poiché altrimenti l'apparecchio potrebbe subire dei danni!

#### 8.2. Microfiltro dell'aria di scarico

Il microfiltro dell'aria di scarico ritiene le particelle di polvere fuoriuscite dal sacco per la polvere.

- Aprire e staccare la griglia di copertura del microfiltro (sul retro)
- Togliere il filtro. Sciacquare il filtro sotto l'acqua calda e lasciarlo asciugare





- lavare solo sotto l'acqua corrente e senza l'uso di detersivi. Non toccare il filtro con le mani o con oggetti, poiché potrebbe danneggiarsi
- Inserire il filtro e richiudere delicatamente la griglia di copertura (a scatto)

Il microfiltro dell'aria di scarico (fornito col sacco per la polvere, MI 26 II / art. n° 7171.427) deve essere sostituito al più tardi dopo 5 ricambi del sacco o dopo 2 anni, poiché altrimenti l'apparecchio potrebbe subire dei danni!

#### Pulizia e Custodia

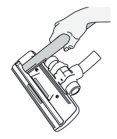
- Non immergere mai nell'acqua l'apparecchio di base né gli accessori né lavarli sotto l'acqua corrente
- Non utilizzare detersivi corrosivi né oggetti per la pulizia abrasivi



Pulire soltanto con un panno umido e lasciar asciugare



 Aspirare i peli dalla bocchetta pavimenti con la bocchetta a lancia



 Se il tubo flessibile o il tubo telescopico sono ostruiti, pulire con l'aiuto di un'asticella. Non piegare il cavo flessibile. Non usare oggetti appuntiti



 Un'ostruzione del tubo flessibile può essere rimossa anche «massaggiando» il tubo delicatamente. Attenzione ad eventuali vetri o spilli





- In caso di mancato uso spegnere l'apparecchio ed estrarre la spina
- Conservare l'aspirapolvere in un luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini

#### Guasti

- Le riparazioni possono essere eseguite soltanto attraverso MIGROS Service.
   Le riparazioni non eseguite a regola d'arte possono essere fonte di pericolo per l'utente
- Non si assumono responsabilità in caso di danni causati da riparazioni eseguite da personale non specializzato. In questi casi si estingue anche il diritto alla garanzia
- Rendere inutilizzabili gli apparecchi fuori uso.
   Staccare la spina dalla presa e tagliare il cavo elettrico





#### **Smaltimento**

- Gli apparecchi fuori uso possono essere riportati ad un punto vendita e venire smaltiti gratuitamente e in modo consono
- Smaltire immediatamente gli apparecchi con guasti pericolosi e accertarsi che non possano più essere utilizzati
- Non gettare gli apparecchi tra i rifiuti domestici (protezione dell'ambiente!)





### Dati tecnici

230 Volt / 50 Hz
max. 1600 Watt
ca. 42 x 27 x 23 cm (L x P x A)
ca. 4.8 m
ca. 7.6 m
ca. 4 kg
plastica
elettronica
3.0 litri
meccanico
19.7 kPa
le norme UE
CE
2 anni
tubo flessibile con impugnatura, tubo telescopico, bocchetta pavimenti standard, bocchetta a lancia con pennello e 2 sacchi di riserva (1 inserito)

Accessori (opzionali) Sacchi per la polvere di ricar

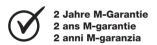
Sacchi per la polvere di ricambio (5 pezzi compr. 1 filtro motore e 1 microfiltro di ricambio)
MI 26 II / art. n° 7171.427

Con riserva di modifiche di costruzione ed esecuzione dell'apparecchio dovute al progresso tecnico.

#### Garanzia

La MIGROS si assume per due anni, a partire dalla data d'acquisto, la garanzia per il funzionamento efficiente e l'assenza di difetti dell'oggetto in suo possesso. La MIGROS può scegliere se eseguire la prestazione di garanzia attraverso la riparazione gratuita, la sostituzione del prodotto con uno di uguale valore o il rimborso del prezzo d'acquisto dello stesso. Ogni altra pretesa è esclusa. Non sono compresi nella garanzia i guasti dovuti a normale usura, uso inadeguato o danni provocati dal proprietario o da terza persona, oppure derivanti da cause esterne.

L'obbligo di garanzia è valido soltanto all'esplicita condizione, che si ricorra unicamente al servizio dopo vendita MIGROS o ai servizi autorizzati. Per favore conservi il certificato di garanzia oppure il giustificativo d'acquisto (scontrino, fattura). Con la sua perdita si estingue ogni diritto di garanzia.





Gli articoli che necessitano un servizio manutenzione o una riparazione possono essere depositati in ogni punto vendita.



Avete altre domande? L'M-Infoline rimane volentieri a vostra disposizione per ulteriori informazioni: 0848 84 0848 dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 18.30 (8 cent./min. dalle 8.00 alle 17.00, 4 cent./min. dalle 17.00 alle 18.30). E-Mail: m-infoline@mqb.ch